



Zur Preisverleihung und zur Vorstellung des Buchs zum Projekt ist Ralf Stolz (Mitte rechts) von Bürgermeister Stefan Friedrich (Mitte links) vom BUND angereist. BILD: BENEDIKT BRÜNE

Erneute Auszeichnung für Naturprojekt

Die Hegner Grundschule geht voran beim Schutz des Steinkrebse im Adelheider Bach. Die Vereinten Nationen würdigen das

Hegne – Bereits zum zweiten Mal nach 2016 ist das Schulprojekt „Biotopverbesserung für den Steinkrebs am Adelheider Bach“ in Hegne als Projekt der UN-Dekade Biologische Vielfalt, eine Initiative der Vereinten Nationen, ausgezeichnet worden. Ralf Stolz, Hauptgeschäftsführer beim BUND-Landesverband Baden-Württemberg, gratulierte der Gewässerbiologin Sabine Schmidt-Halewicz von der Naturschule Region Bodensee und der Hegner Grundschulleiterin Margit Lustig-Frey zu ihrem langfristigen Engagement, das eine UN-Expertenjury nun erneut gewürdigt hat.

Seit dem Beginn des Kooperationsprojekts im Jahr 2005 besuchen Hegner Grundschüler regelmäßig den Bach, um Tiere und Pflanzen zu untersuchen, insbesondere den vom Aussterben bedrohten Steinkrebs. Ein derart langer Zeitraum sei für ein solches Projekt außergewöhnlich, hob Stolz laut einer Pressemeldung hervor. Ein aus dem Projekt heraus entstandenes Musical, eine Ausstellung und eine Infotafel am Bach unterstrichen den Erfolg der Bemühungen, über viele Jahre hinweg Schüler für Naturphänomene zu begeistern. Insofern sei es folgerichtig, dass Schmidt-Halewicz zusammen mit Kollegin Corinna Waider die Historie des Projekts jetzt in dem Buch „Was braucht der Steinkrebs?“ dokumentiert hat.

Der überwiegend nachtaktive, zehn bis zwölf Zentimeter große Stein-

krebs gehört zur Gattung der Zehnfüßkrebse und lebt typischerweise an klaren, rasch fließenden Bächen. Bedroht ist er durch die Einschränkung seines Lebensraums infolge intensiver Landwirtschaft und durch eine für einheimische Krebse gefährliche, eingeschleppte Pilzkrankung (Krebspest). Der mit vielen Steinen, Totholz und vielen Übergängen ausgestattete Adelheider Bach bietet beste Voraussetzungen für den in kleinen Fließgewässern als Leitart geltenden Steinkrebs, erklärte Schmidt-Halewicz. Einnahmen aus dem Buchverkauf (für 15 Euro in der Grundschule) finanzieren das weitere Projekt, heißt es in der Presseerklärung.

Mehr Information zum Projekt: www.naturschule-region-bodensee.de

ALLENSBACH · REICHENAU BODANRÜCK

www.suedkurier.de/kreis-konstanz

25

OKURIER NR. 246 | K
TWOCH, 24. OKTOBER 2018

NACHRICHTEN

NAHVERKEHR

Neue Architektur für Bushaltestellen

Reichenau (toz) Für die Bushaltestellen auf der Insel Rei-

Vom Senfhemd zum Papstgeburtstag

➤ Fanfarenzug Reichenau feiert 50-jähriges

